Index of Claims



Application No.

10/029,991 Examiner

HASHIMOTO ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Marc S. Zimmer

1712

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

			L.				l		L			
Cla		Date										
UI:	41111	├-	_		_							
	75	6		l		l	ĺ					
Final	Original	9/25/03				l	l	l	Į	1 1		
ι <u>Έ</u>	i.	12	}	ļ		l				ll		
	0	6		Ì	1	Ì	1]				
	1	-	-	-		├	├	├-	├	\vdash		
		=	-	-	-	ļ	 —	<u> </u>	⊢ -			
2	2	=	<u> </u>	_	_	_	1_	_	<u>L</u>	\Box		
1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6 7 8	=		ļ	_	١_						
4	4	=			Γ			Γ				
5	5	=	Ι			_			† –			
-	ě	=	-	 -	┢	-	-	┢	 	\vdash		
	7	┝╌	-	├	-	├-	-	├-	┪—	}—┤		
		├	-	-	-	-	├—	├				
7	8	=	<u></u>	<u></u>	_	L		_	<u>L</u> .			
8	9	=		ļ	((1	1 1		
9	10	=	l –	Г	П	ГТ	Ţ		Γ			
10	11	=	Г			_			1	\vdash		
11	12	=	1-	\vdash	Η-	-	+-	\vdash	+	\vdash		
	12	<u> </u>	-	-	├-	-	-	-	-	\vdash		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	├-	├-	١_	-	-	 _	<u> </u>	<u> </u>	_		
	14	_		_	<u>L</u> _	<u>L</u>	_	_	_	Ш		
	15	L				1	1	-		}]		
	16					Π			1			
	17	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	1	1	\vdash	1	\vdash		
	18	-	 	├	+-	├─	-	╁╌	-			
	10	├	-	├		-	-	├	├	\vdash		
	19	┡	<u> </u>	├		<u> </u>	_	<u> </u>		11		
	20	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_			
	21	L		L_	<u> </u>	_	\	1	İ	1 1		
	22	Γ	[Г	-			T				
	22 23		† <u> </u>	1		1		Ι-	1	\Box		
	24	 	-	┝╌	 -	-	├-	-	┼──	$\vdash \dashv$		
	25	-	-	-	┝╌	}−	├—	├-	-	┝╌┤		
	25	-	<u> </u>			_	-	_	├	\vdash		
	26 27 28	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>	-		
	27								<u>L</u> _	LJ		
	28	Ţ	Ι –					Ι –				
	29	$\overline{}$		_	T	_	1		1			
	30	 	-	-	├-	├-	-	┢	 -	\vdash		
	31	├—	-			├-	├-	⊢	├			
	31	├	-	-	<u> </u>		١_	<u> </u>	├			
	32 33	_	_		<u> </u>	_		_	<u>L</u>			
	33		L.					L.				
	34 35			,	-		1		Γ.	- 1		
	35						T	Т	Т			
	36				\vdash	-	<u> </u>	1	<u> </u>	1-1		
	27	-	-		-	-	├-	┝	├-	-		
	37 38	-	-			-	├—	-				
	38	_	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	39		<u> </u>	_			<u>_</u>	L	<u> </u>			
	40			1			1		¦ '	\		
	41				_		T					
	42					Γ_	_	Γ-		М		
	43		-	-	-		1	-	-	$\vdash \dashv$		
		-	-	-				-	 			
	44	-	<u> </u>	-		-		<u> </u>		$\vdash \dashv$		
	45	_	_	L_			L					
	46		L.		L	_		L	}			
	47							Γ				
	48						1	_		$\vdash \vdash$		
	49			-		-		_	\vdash	Н		
	F0		-		-	-		├	\vdash	\vdash \dashv		

						1			_		
Cla	aim	Γ-				Date			_		l
		-	Γ	Ī	T	[Ť	Ţ	_	_	-
<u>m</u>	Original				l				ļ	ļ	
Final	Ę.	ĺ	(ļ			1	ļ	1	
	0		(ł	ļ	,		ļ		{	
	51	_	-			_			1	\vdash	1
	52			\vdash	_		1			1	l
	52 53 54 55 56	_	_				-			-	ı
	54	_	Ι_							\vdash	
	55										
	56			[_							
	57										
	58 59	Ĺ									
	59	_	_							L	
L	60 61 62	_	_	L	L		L	_		L	
<u> </u>	61	_			_			L	<u></u>	L	
	62		_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	
-	63	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
 	64 65		-		<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	L_	<u> </u>	
ļ	65	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>		<u> </u>	
	66	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	
Ì	67	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
 	68 69	-	├-	├-	-	<u> </u>	├-	-	-	 	
 	99	-	-	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	ļ _	-	
 	70	-	-	├	-		├	-		-	-
	72		-	-	-	-	-		├-	-	1
	70 71 72 73 74		-	-		-	-	-	-	 -	-
ļ	74	_	-	-	-	-	-		-	-	1
	75	-	-	-	-	-	-	-		├	
	76	-	-	-	-	-	+-	-	-	-	ŀ
	75 76 77	-	-	-	\vdash	_	-	1		1	
	78	-	-		_			-	-	-	1
	78 79	_		1	1					1	
	80	T			1					Г	
	81									\vdash	
	82										
	83 84										
L	84		_		L_	L.	L_	_	L		
	85			_	<u> </u>	L_	_	L_	_		
	86	_	_	L_	<u> </u>	L			_	_	
<u> </u>	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	L-	_		_	
	88	<u> </u>	_		<u> </u>		-		ļ	<u> </u>	
<u> </u>	89	-	 	 —	-	_	<u> </u>	_		ļ.,	
<u> </u>	90 91	-		-	<u> </u>	-	-	-	-	<u> </u>	
	92	-	├	-		-	-	├-	_	 	-
	93	-	-		-		-	├-	<u> </u>	-	
 	93	-	-	-	-		-	-		-	
 	95		-	-		-	-	-	-	-	
 	96	-		-		Н	-	\vdash	-	-	l
	97		-	-	-	-	-	-	-	H	
	98			_		-		-		_	
	99							-			
	100					_			-		

Claim		Date								
	1		Ī	Г						
-	la		1		1	l	}	1	i	1 1
Final	<u>i</u>		1		1		1	}	1	1
"-	Original			ļ	ļ				1	1 1
	i i	<u> </u>	L	L.	_	_	L.	<u> </u>	L_	
L	101 102		_	L		<u> </u>		L.		
1	102			l					Į	1
	103		Γ							\Box
	104				Ι_			Γ	Τ	
1	103 104 105	_			_	\vdash			1	1
-	106	_	-	1-		\vdash		-	-	1-1
	107	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1
	100	-	-	-	-	-	-		-	-1
	108 109		-	├─	-	-	-	-		
	1100		-	├-	-	├	-		-	-
	110	}	-	-	-	-	-		-	1-1
-	111	-	-	-	-	-	-		-	\vdash
ļ	112	-		-	<u> </u>		-	-		\vdash
-	113	-	-		-	-	<u> </u>	 	-	\square
<u> </u>	110 111 112 113 114 115	_	<u> </u>	-	-	-	-		<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	115		-	 _	<u> </u>	-	_	<u> </u>	-	
	116 117 118 119		_	_	_	<u> </u>			L_	\sqcup
<u> </u>	117		_	_	_	_	<u> </u>	_	_	
	118	L_	_	<u> </u>		L_	_			
<u> </u>	119					L		_	_	
<u> </u>	1 120	L	L						_	
	121	L			<u> </u>	L.				
	122									
L	121 122 123 124 125									
L	124	L	L			_		L	_	
	125									
L	126 127 128 129 130	L				L_				
	127						[
	128			Γ		Г	Г	Γ		
	129						1			
	130					\vdash				
1	131		_			_			<u></u>	\Box
	132	_	_	1					-	\vdash
	133			_	1	Ι	t -	_	\vdash	H
	131 132 133 134	_	 	-	H	1	_	\vdash	\vdash	Н
	135		-		 			-	_	\vdash
	136	 	-	<u> </u>			-	 	t –	\vdash
	136 137	<u> </u>	-	\vdash	 	\vdash	_	-	-	\vdash
	138	<u> </u>	-		 	-	-	-	 	$\vdash \vdash$
	138 139	├		-	-	-	-		-	\vdash
	140	-	-	-		-	 - -	├-	-	\vdash
	140 141	-	-		-	-		-	-	\vdash
 -								-		\vdash
	142	-	-		-	-	-		├-	\vdash
	143	-	<u> </u>	-		-	-	-		\vdash
<u> </u>	144			-	-	<u> </u>	_			
 	145		<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
<u> </u>	146		<u> </u>		_		<u> </u>		L	
<u> </u>	147		<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>	
	148		<u> </u>			L.,	_			
L	149				_	L_		L		Ш
L	150								}	1 }

50